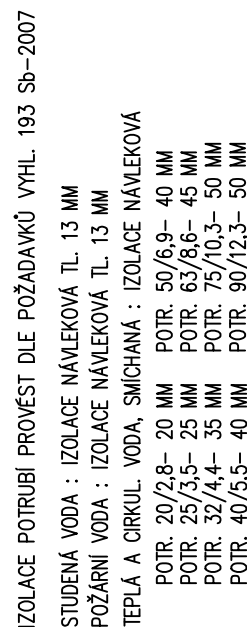


POZNÁMKA

[illegible]

LEGENDA

ROZVOD STUDENÉ VODY Z PLASTOVÝCH TRUB PR PN 16 (PLAST)
ROZVOD TEPLÉ VODY Z PLAST. TRUB VSTŘEŠNÍCH (VSTŘA Z ČEDK. VL.)
ROZVOD OKR. TEPLÉ VODY Z PLAST. TRUB VSTŘEŠNÍCH (VSTŘA Z ČEDK. VL.)
ROZVOD POŽÁRNÍ VODY Z POZINK. TRUB
VENKOVÍ VODOVOD



W PROSTORU LEDOVÉ PLOCHY A SNĚŽNÉ JÁMY NAVÝŠIT IZOLACI SV A PV (25 mm)

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
Vedoucí oddělení : Zák ING. VLAJNÍK <i>Vlažník</i>																									
HP : MICHAL TOMÁŠEK <i>Tomášek M</i>																									
Význam :													Zodpovědní projektant :												
ING. JAROSLAV KOVÁŘ <i>Kovář</i>													ING. JAROSLAV KOVÁŘ												
<i>Kovář</i>													<i>Kovář</i>												
Výpočet :													Investor :												
ING. JAROSLAV KOVÁŘ													MĚSTO BRUNTAL NABRÁZKA 994/702, 702 OI BRUNTAL												
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAMLOVCE U V. BRUNTALÉ																									
Díl : D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO ÚČEITU SO 01																									
Číslo : 0.1.41. ZADÁVNICE TECHNICKÉ NÁPLNĚ																									
Obsah : ZI - VODOVOD - 1.NP																									